

Données statistiques sur la mensuration officielle, état au 31 décembre 2019

Autor(en): [s.n.]

Objektyp: **Article**

Zeitschrift: **Cadastre : revue spécialisée consacrée au cadastre suisse**

Band (Jahr): - **(2020)**

Heft 32

PDF erstellt am: **19.09.2024**

Persistenter Link: <https://doi.org/10.5169/seals-880649>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Données statistiques sur la mensuration officielle, état au 31 décembre 2019

La hausse des surfaces MO93 a atteint 1,7 % en 2019, soit un demi-point de plus qu'en 2018. Elle s'est donc accélérée par rapport à l'année précédente. L'accroissement des surfaces disponibles sous forme numérique se poursuit au rythme prévu.

Evolution de l'état de la mensuration officielle (MO)

La surface disponible dans l'un des standards conformes à l'OMO¹ (MO93 et numérisation préalable NP²) a une nouvelle fois pu être accrue.

La hausse de 1,7 % (MO93) dépasse de 0,5 % celle de l'année précédente. La surface de la NP a baissé de

0,4 %. Les surfaces aux standards SN et GR sont restées quasiment inchangées. A l'échelle nationale, la surface hors mensuration couvre 384 357 ha. Cela correspond à un repli de 0,8 % par rapport à 2018 (soit 35 100 ha environ, autrement dit un peu plus que la superficie du canton de Schaffhouse).

Tableau: Variations de l'état de la mensuration en 2019 / couche d'information «biens-fonds»

| MO93 | NP | CN | NM | SN | GR | ps | pas mens. | lacs | Total |
|------|-------|------|------|------|------|-------|-----------|------|-------|
| 1.7% | -0.4% | 0.1% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | -0.3% | -0.8% | 0.0% | 0% |

Graphiques: Evolution de l'état de la mensuration / couche d'information «biens-fonds»

(état du plan du registre foncier)

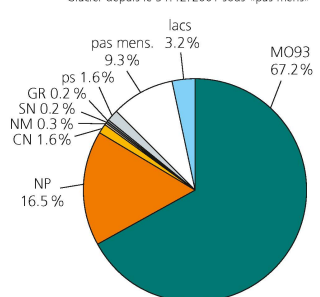
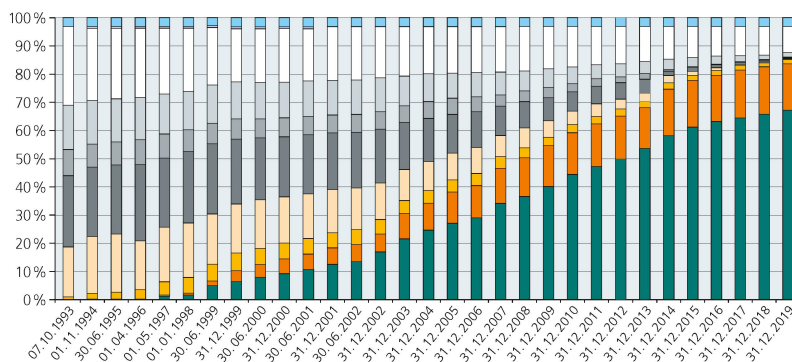
Tableau: Superficie des mensurations approuvées

| | MO93 | NP | CN | NM | SN | GR | ps | pas mens. | lacs | gl* | Total en % |
|------------|-------|-------|------|-------|-------|------|-------|-----------|------|------|------------|
| 07.10.1993 | - | - | 0.9% | 17.8% | 25.3% | 9.3% | 15.7% | 27.9% | 3.1% | - | 100.0% |
| 01.11.1994 | 0.0% | 0.1% | 2.1% | 20.2% | 24.6% | 8.2% | 15.4% | 25.6% | 3.1% | 0.7% | 100.0% |
| 30.06.1995 | 0.1% | 0.1% | 2.5% | 20.7% | 24.4% | 8.2% | 15.3% | 25.0% | 3.1% | 0.7% | 100.0% |
| 01.04.1996 | 0.1% | 0.1% | 3.3% | 17.3% | 27.1% | 8.8% | 15.0% | 24.6% | 3.1% | 0.7% | 100.0% |
| 01.05.1997 | 1.2% | 0.5% | 4.6% | 19.4% | 24.5% | 8.6% | 14.1% | 23.4% | 3.1% | 0.7% | 100.0% |
| 01.01.1998 | 1.6% | 0.6% | 5.6% | 19.3% | 25.3% | 7.7% | 13.6% | 22.4% | 3.1% | 0.7% | 100.0% |
| 30.06.1999 | 4.9% | 1.7% | 5.9% | 17.9% | 24.9% | 7.3% | 13.6% | 20.3% | 2.8% | 0.7% | 100.0% |
| 31.12.1999 | 6.4% | 3.9% | 6.2% | 17.5% | 23.0% | 7.2% | 13.1% | 18.9% | 3.3% | 0.7% | 100.0% |
| 30.06.2000 | 7.9% | 4.5% | 5.8% | 17.2% | 21.9% | 6.8% | 12.9% | 19.1% | 3.3% | 0.7% | 100.0% |
| 31.12.2000 | 9.2% | 5.2% | 5.6% | 16.4% | 21.3% | 6.7% | 12.7% | 19.0% | 3.3% | 0.7% | 100.0% |
| 30.06.2001 | 10.7% | 5.4% | 5.6% | 15.8% | 20.9% | 6.5% | 12.5% | 18.5% | 3.3% | 0.7% | 100.0% |
| 31.12.2001 | 12.5% | 5.8% | 5.4% | 15.3% | 20.0% | 6.4% | 12.3% | 19.0% | 3.2% | - | 100.0% |
| 30.06.2002 | 13.4% | 6.0% | 5.4% | 14.8% | 19.8% | 6.3% | 12.1% | 19.0% | 3.2% | - | 100.0% |
| 31.12.2002 | 16.9% | 6.4% | 5.1% | 13.0% | 19.1% | 6.2% | 12.0% | 18.2% | 3.2% | - | 100.0% |
| 31.12.2003 | 21.6% | 8.9% | 4.6% | 11.0% | 16.7% | 5.9% | 10.5% | 17.5% | 3.2% | - | 100.0% |
| 31.12.2004 | 24.6% | 9.5% | 4.6% | 10.2% | 15.3% | 5.9% | 9.9% | 16.7% | 3.2% | - | 100.0% |
| 31.12.2005 | 27.1% | 11.1% | 4.3% | 9.5% | 13.7% | 5.8% | 8.9% | 16.5% | 3.2% | - | 100.0% |
| 31.12.2006 | 29.0% | 11.4% | 4.3% | 9.2% | 12.7% | 5.3% | 8.6% | 16.3% | 3.2% | - | 100.0% |
| 31.12.2007 | 34.1% | 12.4% | 4.2% | 7.5% | 10.5% | 4.0% | 8.1% | 16.1% | 3.2% | - | 100.0% |
| 31.12.2008 | 36.6% | 13.7% | 3.6% | 7.0% | 9.4% | 3.8% | 7.1% | 15.7% | 3.1% | - | 100.0% |
| 31.12.2009 | 40.1% | 14.4% | 3.1% | 5.8% | 8.2% | 3.6% | 6.6% | 15.0% | 3.1% | - | 100.0% |
| 31.12.2010 | 44.3% | 14.8% | 2.9% | 4.8% | 6.8% | 2.9% | 6.0% | 14.3% | 3.1% | - | 100.0% |
| 31.12.2011 | 47.2% | 15.1% | 2.6% | 4.4% | 6.3% | 2.7% | 4.9% | 13.6% | 3.1% | - | 100.0% |
| 31.12.2012 | 50.0% | 14.9% | 2.5% | 3.5% | 5.8% | 2.1% | 4.6% | 13.3% | 3.1% | - | 100.0% |
| 31.12.2013 | 53.6% | 14.5% | 2.2% | 3.0% | 5.0% | 2.0% | 4.2% | 12.5% | 3.1% | - | 100.0% |
| 31.12.2014 | 58.6% | 16.7% | 2.1% | 2.2% | 4.6% | 1.6% | 3.7% | 11.3% | 3.1% | - | 100.0% |
| 31.12.2015 | 61.1% | 16.6% | 1.7% | 1.5% | 4.3% | 1.3% | 3.3% | 11.1% | 3.1% | - | 100.0% |
| 31.12.2016 | 63.2% | 16.4% | 1.7% | 0.9% | 4.1% | 1.1% | 2.9% | 10.6% | 3.1% | - | 100.0% |
| 31.12.2017 | 64.3% | 17.0% | 1.7% | 0.5% | 4.0% | 0.8% | 2.1% | 10.4% | 3.1% | - | 100.0% |
| 31.12.2018 | 65.5% | 17.0% | 1.5% | 0.3% | 4.0% | 0.2% | 1.9% | 10.1% | 3.2% | - | 100.0% |
| 31.12.2019 | 67.2% | 16.5% | 1.6% | 0.3% | 4.0% | 0.2% | 1.6% | 9.3% | 3.2% | - | 100.0% |

* Glacier depuis le 31.12.2001 sous «pas mens»

Graphique à gauche: Développement de la mensuration officielle 1993-2019

Graphique à droite: État de la mensuration officielle au 31.12.2019



¹ Ordonnance sur la mensuration officielle (OMO), RS 211.432.2

² Cf. page 15 pour l'explication des différents standards

Etat de la mensuration officielle par canton pour la couche d'information «biens-fonds»

La part de la surface couverte par des données au standard MO93 s'est accrue pour la couche d'information «biens-fonds», la hausse atteignant 67 500 ha par rapport à 2018. La surface disponible aux standards SN et GR a reculé de 2000 ha par rapport à l'exercice précédent.

Graphique: Etat de la mensuration
(état de la couche d'information «biens-fonds»)

En % du total resp. de la superficie totale

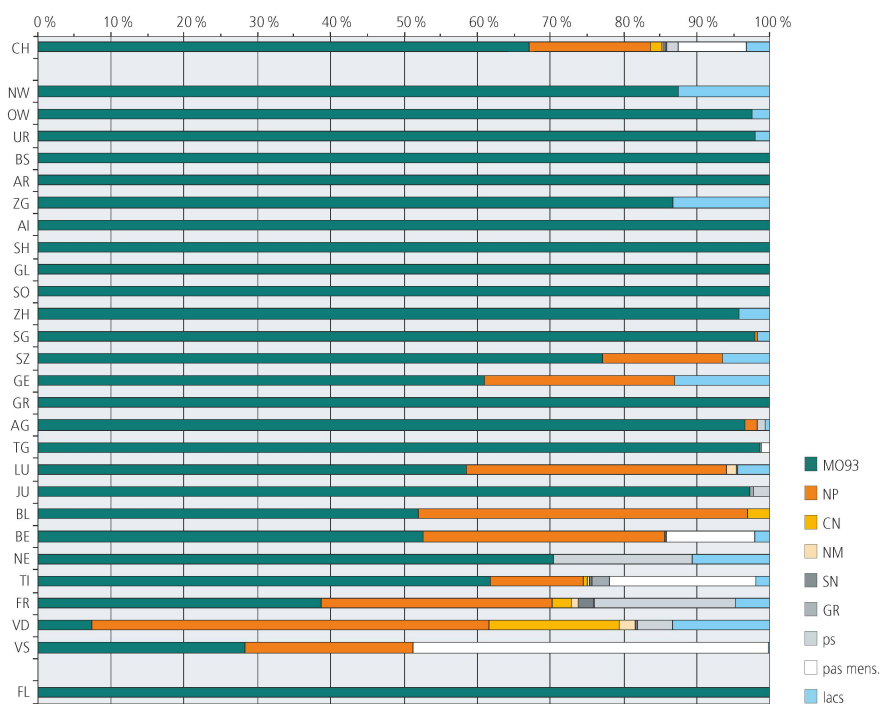


Tableau: Etat de la mensuration
(état de la couche d'information «biens-fonds»)

| | MO93 Standard MO93 ha | NP Num. préalable (gr, sn, nm, ps) ha | CN Complètement numérique ha | NM Partiellement numérique ha | SN Semi- numérique ha | GR Graphique ha | ps Reconnu provisoirement ha | pas mens. Pas mesuré ha | lacs Lacs ha | Total ha |
|----|--------------------------------|--|---------------------------------------|--|--------------------------------|-----------------------|---------------------------------------|-------------------------------|--------------------|-------------|
| CH | 2'779'327 | 683'986 | 65'695 | 11'610 | 7'942 | 7'013 | 66'100 | 384'357 | 132'502 | 4'138'532 |
| NW | 24'147 | - | - | - | - | - | - | - | 3'448 | 27'595 |
| OW | 47'872 | - | - | - | - | - | - | - | 1'186 | 49'058 |
| UR | 104'954 | - | - | - | - | - | - | - | 2'111 | 107'065 |
| BS | 3'697 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3'697 |
| AR | 24'284 | - | - | - | - | - | - | - | - | 24'284 |
| ZG | 20'716 | - | - | - | - | - | - | - | 3'158 | 23'874 |
| AI | 17'248 | - | - | - | - | - | - | - | - | 17'248 |
| SH | 29'841 | - | - | - | - | - | - | - | - | 29'841 |
| GL | 68'534 | - | - | - | - | - | - | - | - | 68'534 |
| SO | 79'044 | - | - | - | - | - | - | - | - | 79'044 |
| ZH | 165'636 | - | - | - | - | - | - | - | 7'246 | 172'882 |
| SG | 194'416 | 690 | - | - | - | - | - | - | 3'279 | 198'385 |
| SZ | 70'057 | 14'878 | - | - | - | - | - | - | 5'855 | 90'790 |
| GE | 17'266 | 7'350 | - | - | - | - | - | - | 3'678 | 28'294 |
| GR | 709'889 | - | - | - | - | - | - | 646 | - | 710'535 |
| AG | 136'514 | 2'318 | - | - | 1'546 | - | - | - | 870 | 141'248 |
| TG | 85'329 | - | - | - | - | - | 166 | 953 | - | 86'448 |
| LU | 87'646 | 53'163 | 66 | 1'996 | - | - | - | 232 | 6'562 | 149'665 |
| JU | 81'579 | - | - | - | 453 | - | 1'817 | - | - | 83'849 |
| BL | 27'809 | 24'064 | 1'614 | - | - | - | - | - | - | 53'487 |
| BE | 313'410 | 195'856 | - | 97 | 540 | - | 760 | 71'969 | 12'099 | 594'731 |
| NE | 56'478 | - | - | - | - | - | 15'178 | - | 8'489 | 80'145 |
| TI | 175'500 | 35'963 | 1'574 | 882 | 926 | 6'753 | - | 56'852 | 5'280 | 283'730 |
| FR | 65'390 | 53'283 | 4'393 | 1'576 | 3'625 | 141 | 32'490 | - | 7'908 | 168'806 |
| VD | 24'016 | 176'425 | 58'048 | 7'019 | 852 | 119 | 15'689 | - | 43'090 | 325'258 |
| VS | 148'055 | 119'996 | - | 40 | - | - | - | 253'705 | 1'059 | 522'855 |
| FL | 16'046 | - | - | - | - | - | 72 | - | - | 16'046 |

Etat de la mensuration officielle dans les standards conformes à l'OMO (MO93 et NP – ensemble des couches d'information)

81 % (soit +1 %) de la surface à mesurer en Suisse est disponible au standard MO93 ou NP. La part des travaux en cours de réalisation s'élève à 6 %. Dans 12 cantons, la surface totale du canton est disponible et reconnue dans les standards conformes à l'OMO. Dans quatre autres cantons, la totalité de la surface est reconnue ou en cours de traitement. Dans 24 cantons sur 26, la part des surfaces reconnues ou en cours de traitement dépasse 80 %.

Graphique: Etat de la MO93 et de la NP par canton (ensemble des couches d'informations)

En % du total resp. de la superficie totale (= surface-lacs) (par rapport aux hectares calculés)

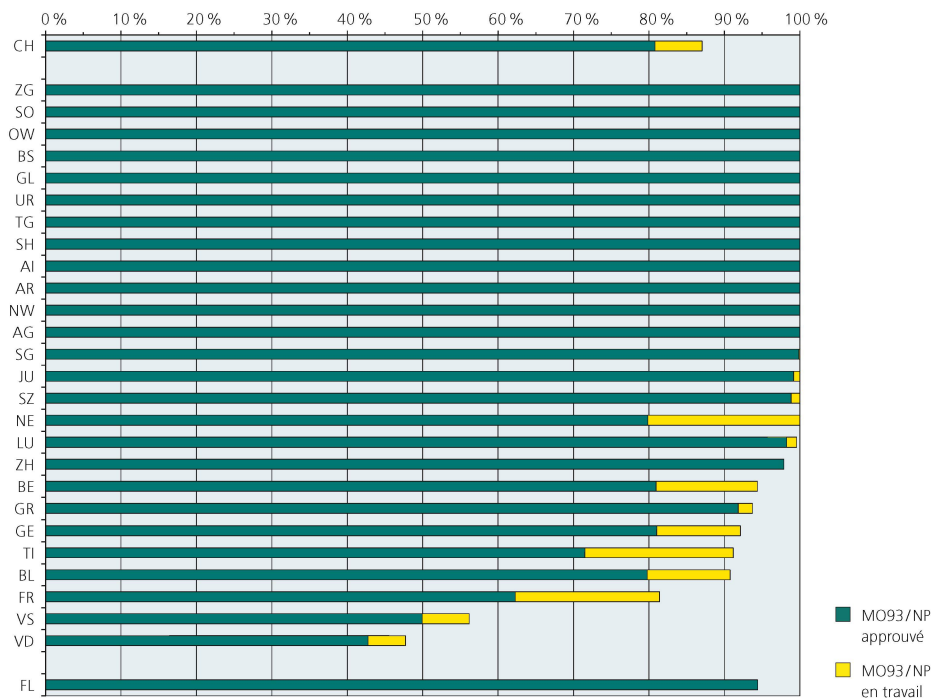


Tableau: Etat de la MO93 et de la NP par canton (ensemble des couches d'information)

| | MO93 / NP approuvé | MO93 / NP en travail | Total | surface à mesurer ha |
|----|--------------------|----------------------|---------|----------------------|
| CH | 80.8 % | 6.3 % | 87.0 % | 4'006'030 |
| ZG | 100.0 % | – | 100.0 % | 20'716 |
| SO | 100.0 % | – | 100.0 % | 79'044 |
| OW | 100.0 % | – | 100.0 % | 47'872 |
| BS | 100.0 % | – | 100.0 % | 3'697 |
| GL | 100.0 % | – | 100.0 % | 68'534 |
| UR | 100.0 % | – | 100.0 % | 104'954 |
| TG | 100.0 % | – | 100.0 % | 86'448 |
| SH | 100.0 % | – | 100.0 % | 29'841 |
| AI | 100.0 % | – | 100.0 % | 17'248 |
| AR | 100.0 % | – | 100.0 % | 24'284 |
| NW | 100.0 % | – | 100.0 % | 24'147 |
| AG | 100.0 % | – | 100.0 % | 140'378 |
| SG | 99.9 % | 0.1 % | 100.0 % | 195'106 |
| JU | 99.2 % | 0.8 % | 100.0 % | 83'849 |
| SZ | 98.8 % | 1.2 % | 100.0 % | 84'935 |
| NE | 79.8 % | 20.2 % | 100.0 % | 71'656 |
| LU | 98.2 % | 1.3 % | 99.6 % | 143'103 |
| ZH | 97.8 % | – | 97.8 % | 165'636 |
| BE | 80.9 % | 13.4 % | 94.3 % | 582'632 |
| GR | 91.8 % | 1.9 % | 93.7 % | 710'535 |
| GE | 81.0 % | 11.1 % | 92.1 % | 24'616 |
| TI | 71.5 % | 19.7 % | 91.1 % | 278'450 |
| BL | 79.7 % | 11.0 % | 90.7 % | 53'487 |
| FR | 62.2 % | 19.1 % | 81.4 % | 160'898 |
| VS | 49.9 % | 6.2 % | 56.1 % | 521'796 |
| VD | 42.7 % | 5.0 % | 47.7 % | 282'168 |
| FL | 94.4 % | – | 94.4 % | 16'046 |

Etat de la mensuration dans les zones à bâtir

Les résultats ne laissent apparaître aucune modification significative par rapport à 2018.

Géodésie et Direction fédérale des mensurations cadastrales
swisstopo, Wabern
mensuration@swisstopo.ch

Graphique: Etat de la mensuration dans les zones bâties / couche d'information «biens-fonds»

(état du plan du registre foncier dans les zones bâties)



Tableau: Surface totale ZC I par canton

| | Surface ZC I ha |
|----|-----------------|
| CH | 251'253 |
| TG | 9'343 |
| BS | 3'696 |
| NW | 1'503 |
| UR | 1'256 |
| OW | 2'469 |
| AR | 1'460 |
| AI | 473 |
| SH | 2'884 |
| GL | 1'869 |
| ZH | 28'349 |
| SO | 10'412 |
| JU | 4'063 |
| SG | 15'227 |
| SZ | 4'641 |
| GR | 8'965 |
| BL | 8'292 |
| AG | 22'514 |
| NE | 5'715 |
| ZG | 2'634 |
| BE | 24'633 |
| LU | 10'465 |
| VS | 20'038 |
| GE | 8'641 |
| FR | 10'975 |
| TI | 15'090 |
| VD | 25'646 |
| FL | 3'317 |

Zone de contribution I (ZC I)
La surface dans la zone de contribution I concerne les zones construites et les zones à bâtir. En règle générale, les surfaces de la zone de contribution I correspondent, selon ce schéma, aux zones à bâtir définies dans les plans de zones communaux.

Différents standards de la mensuration officielle

| Abréviation | Signification | Qualité |
|-------------|--------------------------------|---|
| pas mens. | Pas mesuré | Zones non mesurées (zones qui ne disposent pas encore de plans) |
| ps | Reconnu provisoirement | Plans graphiques établis avant 1919 conformément aux directives cantonales |
| GR | Graphique | Plans graphiques conformément aux directives fédérales de 1919 |
| SN | Semi-numérique | Plans graphiques conformément aux directives fédérales de 1919; des coordonnées sont calculées pour les points de polygonation (points fixes) |
| NM | Partiellement numérique | Plans graphiques conformément aux directives fédérales de 1974; points de polygonation et points limites sous forme numérique |
| CN | Complètement numérique | Données numériques conformément aux directives fédérales de 1974; ensemble des points sous forme numérique |
| NP | Numérisation préalable | Données numérisées à partir du plan original conformément aux directives fédérales de 1993 (OMO); la structure correspond à la MO93 |
| MO93 | Mensuration officielle de 1993 | Données numériques conformément aux directives fédérales de 1993 (OMO) |

Les indications fournies aussi bien dans le rapport que sur les graphiques ou les tableaux ont été arrondies à la première décimale. Des différences d'arrondi peuvent en résulter.